

Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

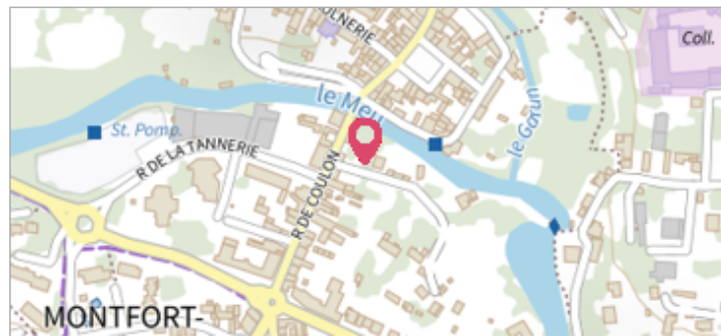
## Ruelle des moulins

**Commentaires :** En rive droite, dans la ruelle des moulins, au niveau du poteau électrique au milieu de la rue

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC-35188\_007      **Date de mise à jour :** 27/06/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.95530580 / Y: 48.13576100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 331624 / Y: 6793272.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9553058 / Y: 48.135761  
**Code Hydro:** J7353010      **Rive de référence:** Droite

**2 Janvier 2014**      Altitude calculée de l'eau : **33.791 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Au niveau du poteau électrique situé au milieu de la ruelle des moulins.

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC-35188\_007\_1      **Date de mise à jour :** 09/05/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** Niveau d'eau déduit de la photographie prise au cours de la crue.  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

**Type de repérage :** Autre

**NIVEAU D'EAU - 04/03/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Commentaires sur le nivellement :** La hauteur d'eau par rapport à la référence varie de 0.07 à 0.12 m. (Max. affiché). L'incertitude estimée est d'environ 5cm.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.671 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.120 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.791